

## Тема 2. Требования к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозке опасных грузов (демоверсия)

1. Разрешается ли использовать для перевозки легковоспламеняющихся жидкостей с температурой вспышки не выше 60 °С цистерны, не оборудованные устройством для выравнивания электрических потенциалов (заземления)?

- Разрешается только в зимнее время
- Разрешается только для перевозки неупакованных взрывчатых изделий
- Разрешается использовать только цистерны вместимостью не более 3000 литров
- **Не разрешается**

2. Что такое «Транспортное средство-батарея»?

- Транспортное средство, приводимое в движение одним или несколькими электродвигателями с питанием от аккумуляторных батарей
- Специализированное транспортное средство, которое по своей конструкции и оборудованию предназначено для перевозки жидкостей, газов, порошкообразных или гранулированных веществ и включает одну или несколько встроенных цистерн
- Транспортное средство, предназначенное для обеспечения различных устройств электрическим питанием из стационарно установленных на нем аккумуляторных батарей
- **Специализированное транспортное средство со стационарно установленным на нем комплектом элементов, соединенных между собой коллектором, предназначенное для перевозки газов класса 2**

### 3. Что такое «Многоэлементный газовый контейнер (МЭГК)»?

- Специализированное транспортное средство со стационарно установленным на нем комплектом элементов, соединенных между собой коллектором, предназначенное для перевозки газов класса 2
- Контейнер, предназначенный для перевозки взрывчатых веществ и изделий (класс 1)
- Транспортное средство, предназначенное для одновременной перевозки нескольких контейнеров
- **Контейнер, элементы которого соединены между собой коллектором и установлены в раме, предназначенный для перевозки газов класса 2**

### 4. Чем в обязательном порядке оборудуются механические транспортные средства FL (разрешенная максимальная масса более 3,5 т)?

- Топливными обогревательными приборами
- Теплоизоляцией
- Как минимум, 4-мя разрывными мембранами
- **Устройством или функцией ограничения максимальной скорости, отрегулированным таким образом, чтобы скорость транспортного средства не могла превышать 90 км/ч**

## 5. Что такое «Контейнер-цистерна»?

- Специализированное транспортное средство, предназначенное для приема бризантных взрывчатых веществ от специализированных транспортных средств ЕХ/II или ЕХ/III и подачи их к месту проведения взрывных работ
- **Предмет транспортного оборудования, соответствующий термину «контейнер», имеющий вместимость более 0,45 м куб., состоящий из корпуса и элементов оборудования, и использующийся для перевозки жидкостей, газов, порошкообразных или гранулированных веществ**
- Машина или транспортное средство с установленной на нем машиной для изготовления взрывчатых веществ из опасных грузов, не являющихся взрывчатыми, и их заряжания
- Контейнер, элементы которого соединены между собой коллектором и установлены в раме, предназначенный для перевозки газов класса 2

## 6. Какую из указанных цистерн обычно не разрешается грузить в наполненном состоянии на транспортное средство?

- Переносную цистерну
- Контейнер-цистерну
- **Съемную цистерну**
- Многоэлементный газовый контейнер (МЭГК)

**7. К какому типу транспортных средств относится полуприцеп-цистерна, предназначенный для перевозки жидкостей с температурой вспышки не выше 60 °С? (за исключением дизельного топлива, соответствующего стандарту EN 590:2013 + A1:2017, газойля и топлива печного легкого – № ООН 1202 – с температурой вспышки, указанной в стандарте EN 590:2013 + A1:2017)**

- **Транспортное средство FL**
- Транспортное средство N3
- Транспортное средство АТ
- В зависимости от вместимости, транспортное средство EX/II или EX/III

**8. К какому типу транспортных средств относится транспортное средство-батарея, предназначенное для перевозки легковоспламеняющихся газов, например, МЕТАНА?**

- **Транспортное средство FL**
- Транспортное средство MEMU
- Транспортное средство АТ
- В зависимости от вместимости транспортное средство EX/II или EX/III

**9. К какому типу транспортных средств относится автоцистерна, предназначенная для перевозки невоспламеняющихся газов класса 2, например, КИСЛОРОДА ОХЛАЖДЕННОГО ЖИДКОГО или АЗОТА ОХЛАЖДЕННОГО ЖИДКОГО?**

- **Транспортное средство АТ**
- Транспортное средство FL
- Транспортное средство MEMU
- В зависимости от вместимости, транспортное средство EX/II или EX/III

**10. Чем в обязательном порядке оборудуются автоцистерны для перевозки охлаждённых сжиженных газов?**

- Топливными обогревательными приборами
- **Теплоизоляцией**
- Как минимум, 4-мя разрывными мембранами
- Не менее чем 4-мя внутренними запорными клапанами для наполнения/опорожнения снизу